10/664535

		INDEX OF	CLAIMS	10/6
Chineled	√ = -		N	Non-electo Interferenc Appeal Objected

		· 										•									Objected													
	. :	lu.					Ö	nlo				$\overline{}$		Cid		Γ.		·		·		···-			٠		;		· •	 				
į	. :	1	: :		7	7	7-]	7'-	<u> </u>	<u>-ز-</u>	1		1-	1-		٠-٠	1 "		<u>,O</u>	1		,	١.	,		Cin	Ini				• • • •	()a	 ito
		Original	,				1.								Original													<u>a</u>			ĺ	J	r:: "	ï
٠		Ϊ́δ	ન:					1		1	1			F17.8	ρ				١.,				1				5	Ongina					1	
		1	FI)_	7-	- -	 -	-	-	·	┨—	!			<u>u</u>	으			_									Final	ဝိ	ď	- 1				
: .		2	μ	- -	- -	- -	-		_	-	_		٠		61	_		_	_									101			-			
	ġ.		H;	- -	-	-	-	 _	 		_	_			52											i		102	:	·	÷ -,	;	;	ļ
::		<u>-</u>	₩	-	-ļ	<u> </u>									63		_		-		_	1						ÇZ,	-	3		انا		٠
•		5	∤ ⊹−		┦	1_	-					\Box		-	54	7		_	-	1						ì		01		<u>:</u>	-:-			
•	-!			-	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>							\neg	55	7		7		-1	-	7		-		- 1		05	-:	-			_!	
٠	 ! .	9	ļ	 	1_	_	:						- 1		66	7	77	7	7		7	-	\dashv	\dashv	\dashv	. }		00			أبية	4		_:
::	1	-1	<u> </u>		<u> </u>				_				- 1		57	7	-1	7	7					ᅴ	\dashv		1-	07			-	_:		
٠.]	į.	<u>:</u>	<u> </u>	<u> </u>		:				_		- 1		50	-	-1	-	1	- -		-	-	-	-	į.		3	!-	- 1	_ .	╝.		
	.	9	•	<u> </u>							7	\neg	Ī		59	7	-	- -	1	-1:	- -				-	+			- -	-		当:		- 41 - 1
	1.	10	<u>'</u>						_	.]		7.	1		30	7	7	-	1		-		-	-	\dashv	-		9	1	4	-41			
: :		11									7	7	ľ		11	ᅱ-	-	-	- -					- -		- -	11						0	
:		2		-						7	- -	٦	1	- G	2	1-	- -	- -	- -		- -	- -	-	- -	\dashv	-	111				<u>.</u>			
	- 1	'91	انـــــا		_					7	7	7	-		3	7-		- -	- -	- -	-			- -	-	-	11	Ы~		- -	<u>: -</u>	1		
	1.	ш.						>	1		7	7	1	6	4	+	-	- -	- -	- -	-	- -		-	\dashv	-	- -				!	_ _		
•		- 11				_:					_	7	-	6	5	1	- -	-1-	- -	- -	-		- -	- -	\dashv	-	11				- -	<u>:</u> _	긔_	3
		6		_]		_					7	7	-	0	3	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	-	۲.	-	111	_1_			4-	- -	늬_	
: :		7				_ _	_ _			\cdot	\cdot			6	7	1	٦-	7-	- -	- -	- -	1-		-	\dashv	-	110			_		4_		4
:	J:	8	;	_	_							7	-	G	3	7	7-	_	7-	1-	- -	7-	- -	- -	-	-	111		-	┤╌┆	-1:	: -	- -	- -
	1	_1 1 :	-4:	_	_		_					7		69	7	7		7-	7	_ _	1-	1.	- -	-	-	-	119		 	-	1 :		- -	#-
- !	2	\$ _				_]	_ .			-		7	Γ	70		7-	1	7-	1-	-	1-	-	+	╁	-	+	120	1:			-	4_		-[
٠:	2	H:	4	_ _	_				7	7	7-	1		7	1-	-	1-	1-	-	-	╢	-	- -	4-	-{	-			1:		<u>: </u> _		1	1
·	2	<u> </u>		_ :	\perp	_ _		.]		7	7	1		72		1-	1-		 	- -	-		+-	-	\dashv	-	122			-	┼	-1		4
•	2 2 2 2 2		- -	_ _	_	_ _	_ _				7	7		73		-	1-	-1	- -	┤∸		-	-	┪╌	-	-	122			_I	Ή .		4_	
:	1	H÷		4		_ :_			4_	_]		74	,	1	7	1-	-	1-	† - -	1-	┤∸	1-	╣.	<u> </u> -	124				-			
: -	20	- -	- -	-	-			_ _	_ _		<u> -</u>]		75]_	7	7	1	1	7	1	1-	-	1-	1	1	125		 	1	-	╢		- -
2	3	;	- -	- -	- -		- -	- -	_ _	4-		1	Ľ.	70					1	7-	7.	1-	1-	1-	1	-	126	1		 	-	-	-	
;	2	1		- -		- -	- -	- -	- -	- -	-	1	_	77	1_	_]_		7	1	1	1	-	127				1	-	1-	
	2	-	- -	-	- -	- -	- -	- -			<u> :</u>	┨ .	_	78	_		<u> </u> .	_	_				1.		1		128		 		1		1-	-
	101	 -	- :-	- -		- -	-	- -	- -		_		_	70	_	_		1_	_	_			7	1.		_	129		-	-			1-	1-
	1	1	- -	┪	- -	-		-	-			-	_	80	<u> </u>			_	 		_				1	I.	130		 	-		1-	1-	1:
	32	-	- -	- -	- -	-	-	-	- -	 	_	-	_	81	 		 		_	_]		131	Ŧ.	-	_	-		1	1-
	33	1-	-		- -	- -	┥—	┤	-	-	-	∤ .	_	82			<u> </u>	_	_	_]	-	132						1	1.
=	ਹੋਵ	1=		= =	= -					 		1	_	03				_							Ϊ		133	·.	-		-		1	1
-	35	υ.	- -	-[-	- -	7=	1=	7=	==	=	二		==	82 87	=	=			===	==	===	==]	ļ	134							1
1	3	1	-	1-	1-	1-	1-	1-		 	 	}	_	00	_	· 		_	- <u>-</u> -	<u> </u>		<u> </u>		_			134						' `	
-	37	1	1-	1-	7-	1-	-	1-	-												- <u>-</u> -						136							
1	38	1	1-	-	- -	 -		-	-				-	87	_			<u> </u>		ļ			[137							
	38 40	-	_	1-	- -	1-	1-	·	}	-				80					ļ															
1	40	1		·		-	-							00													139							
7	41	F		-	┪		┧—	-			-			00]		140							
+			-	-	- -	-	-	-	ļ		[j		91	_												141	-[_					
1	42 43			-	- -		┤	-		_	_	Ì		92								_					142	7						_
-	44			-	-	-						{	_	93					_								143	-				-1	\neg	-
-	44 45				- -			_	_		_]			94	_					-														
	40		-		-	_						l		95		_	-	-				-					145	1				-1		
	47				-					_		1		00								-	-			-	46	+						
4	(8)		-	<u> -</u>	<u> </u>	 	_]			97			\neg			\dashv	-	\neg	\dashv			\dashv	47	-	-	- -		-	기	
	10	_			<u> </u>					$ \mathbb{J} $				06.	7	7	7	\neg	\dashv	ㅓ	\dashv		-	-		-	48	-	-1				一十	
1	50			_	-				\Box	$ \mathbb{J} $		- 1		90	7	7		\dashv	-	\dashv		\dashv	\dashv			-			-	4	긤			
1	, v j			I	1_		[\perp		\Box				iod	7	7	-	\neg	-1	-	\dashv						149	4	-					